

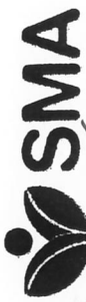


FICHA DE MEDICION DE HUMEDAD DE LEÑA

Página 1

Leña Oscar González

Equipo utilizado (Marca y Modelo)	Volúmen estimado del lote (metro estéreo)	Muestra	% de humedad	N° muestras > 25% Humedad	Conclusión
Delmhorst RDH	300	1	20,1	2	
		2	15,2		
		3	29,5		
		4	29,7		
		5	25,0		
		6	13,1		
		7	18,9		
		8	20,3		
		9	20,4		
		10	13,4		
Fecha Medición	Hora Medición				
27-05-2020	14:05				
Especie	Encargado de medición				
Frutal Manzano	Mariela Valenzuela				



Lena Oscar González

FICHA DE MEDICION DE HUMEDAD DE LEÑA

Página 2

Equipo utilizado (Marca y Modelo)	Volumen estimado del lote (metro estéreo)	Muestra	% de humedad	Nº muestras > 25% Humedad	Conclusión
Delmhorst RDH	300	1	16,5	3	
		2	22,0		
		3	16,1		
		4	23,5		
		5	12,5		
		6	26,8		
		7	23,9		
		8	29,6		
		9	27,9		
		10	16,6		
Fecha Medición	Hora Medición				
27-05-2020	14:05				
Especie	Encargado de medición				
Frutal Manzano	Mariela Valenzuela				



FICHA DE MEDICION DE HUMEDAD DE LEÑA

Página 3

Equipo utilizado (Marca y Modelo)	Volumen estimado del lote (metro estéreo)	Muestra	% de humedad	N° muestras > 25% Humedad	Conclusión
Delmhorst RD11	300	1	21,9	0	El lote no supera el 75% de muestras húmedas. Por lo tanto el lote si corresponde a leña seca.
		2	18,9		
		3	18,9		
		4	20,0		
		5	24,9		
		6	15,4		
		7	19,9		
		8	24,8		
		9	15,0		
		10	21,0		
Fecha Medición	Hora Medición				
27-05-2020	14:05				
Especie	Encargado de medición				
Frutal Mangonero	Marilda Valenzuela				